 lex of C	

Application/Control No.

10/815,644 Examiner

Thien M. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SILVERBROOK ET AL.

Art Unit

2876

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date]	Cla	im	Date										CI	aim	Date											
								1																			Г							
Final	Original	4/14/06										Final	Original.									1	٠,	<u>ज</u>	Original									
i E	<u>:</u> E	17										ᇤ	rig					\cdot				- 1		Final	rig									
	0	4								İ			0						1					_	0									
1	1	=			T	┢	Т	Т			1	_	51	T	H			寸	T	寸	T				101		Н			_	F	П		\Box
2	2	=	Г		T	T	T	T	T		1		52	T	П			T	ヿ	ヿ	T				102		П				1			\neg
3	3	=	Т		Г	T	T	T	<u> </u>		1		53	\vdash	П			\neg	ヿ	┪	寸				103		П			_	\vdash		_	
4	4	=			\vdash	\vdash			Т		1		54	┢	М		\neg	\neg	ヿ	\dashv	寸	_			104	Т	М	_				Н	_	\dashv
5	5	╘	一		Н	Ι-	T	\vdash	\vdash		1		55	\vdash	Н			寸	ᅥ	寸	寸	_	- 31 -	- ;	105			-	\vdash	_		\exists		\dashv
6	6	=					t	t			ĺ		56	t				┪	寸	┪					106	\vdash	Н		Н	\vdash				\dashv
7	7	╘		_		<u> </u>		1		-	1		57	T	П			\dashv	7	_		_			107			Т	Н	\vdash				\dashv
8	8	ĪŢ			\vdash		T	T			1		58	_	Н	\neg		ᅥ	┪	寸	_	_			108		H		Н	Т	-			\dashv
9	9	╘	-	\vdash	 	 	†	\vdash	Н		i		59	_	Н	\dashv		\dashv	•	\dashv	\dashv	\dashv			109	_	Н		_	_	H			Н
10	10	=	┢		H	H	┢	\vdash	Н	┢		_	60		Н	\neg		ᆟ	7	-	\dashv	\neg			110		Н		Н	_	H	-	_	\dashv
11	11	Ξ	\vdash	_	┢	H	\vdash	╁		_	3.		61		Н	\dashv	\dashv	┪	┪	┪	+	┪	,		111	-	Н		Н			\dashv		-
12	12	=	H		H	H		t	Н				62	H	Н	\dashv	\dashv	┪	$\overline{}$	\dashv	\dashv	\dashv		-	112	_	Н	_	Н	-	\vdash	\neg	-	Н
13	13	=	H	_	t	t	H	H	Н		1	 	63	┢	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	7	┪	\dashv			113	-	\vdash		\vdash	\vdash	H		\dashv	Н
14	14	Ē	\vdash	Ė	╁	╁╌	╁─╴	一		_	١.	_	64	┢╌	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			114	-	\vdash	_			H	\dashv	\dashv	Н
15	15	╘	-		\vdash	╁	╁─╴	\vdash	\vdash	-	١.	\vdash	65		Н	┧	\neg	ᅱ	ᅥ	ᆉ	ᆉ	\dashv		-	115	\vdash	Н	_	\vdash	_	\vdash		-	\vdash
16	16	=		_	├─	┢	├─	\vdash	Н	_	ł :	\vdash	66	┢	Н	\dashv	-	一	ᅱ	+	-	ᅥ			116	-	Н		-					\dashv
17	17	╘		-	-	┢	╁─	-	Н	_	1		67	H	Н	\dashv	-		ᆉ	┪	\dashv				117		Н		Н	_			-	\dashv
18	18	=	\vdash		-	-	┢┈		Н	-		_	68	-	Н	\dashv	-1			-		\dashv			118	_	Н		Н	_	-			\dashv
19	19	=	\vdash			-	├	╁	Н	_	10	<u> </u>	69	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-	ᆉ	\dashv	\dashv	႕			119		Н		Н	_	_	\dashv	-	-
20	20	=	\vdash	-	⊢	⊢	╁	╁╌	\vdash	-	1	-	70		Н	\dashv	\dashv	-	-+	-	\dashv	\dashv			120		Н	_	Н	\vdash	\vdash	-		
21	21	=	-		-	-	-	╁	Н		١.		71	Н	Н	\dashv		\dashv	┥	\dashv	┥	{			121	-	-		\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
22	22	=	-	-	⊢	┢	┢	⊢	\vdash	-	1		72	Н	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	⊣			122	-	Н			_	H	\dashv		\dashv
23	23	=	Н		⊢	⊢	\vdash	┢╌	-			\vdash	73	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-		-+	ᅱ			123	-	Н		Н			\dashv	_	_
24	24	=	Н		⊢	⊢	-	├	H	_	1	<u> </u>	74	H	Н	-			-+	-	4	\dashv			123		Н		-		H	\dashv		\dashv
25	25	=	Н		\vdash	⊢	┢	\vdash	-				75	-	\vdash	-			+	\dashv	+				125	-	\dashv	-	_		Н	\dashv		\dashv
26	26	=			-	-	├	⊢	Н			\vdash	76	H	\vdash	-	\dashv	-	-			႕				_			\vdash		-	\dashv	_	\dashv
27	27	=	H	_		┢	┢	⊨	-	_			77	H	\vdash	\dashv	\dashv	-	-	+	-	╌┤			126 127	_	-	_			\vdash			-
28	28	=			⊢	<u> </u>	┢	╁	\vdash	-	1	-	78	-	\dashv	-	\dashv		-+	-	-	{				-	-		-		\vdash			
29	29	=	Н			H	-	├	Н		`	-	79	\vdash	\dashv		⊣	-	\dashv		-	႕			128 129		-		Н		Н			\dashv
30	30	=	\vdash		<u> </u>	H	┝	├	Н	_	٠.			Н	$\vdash \vdash$	-	\dashv	-	-	-		4	-			-1				-	Н			\dashv
31	31	=	Н		<u> </u>	-	⊢	-	Н		- ,,	\vdash	80	Н	\vdash	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv				130	-	\vdash	_	-			_	_	\dashv
32	32	_	Н		-		-	├	Н		*5	\vdash	81	Н	-	\dashv				\dashv	-				131			_			_	_		닉
33		=	Н		-	\vdash	┝	⊢	Н		. ;	\vdash	82		\vdash	-	-		-	\dashv	-		-		132	_	\vdash	_	_	\perp	Н	-	_	_
	33	=	Н		⊢		<u> </u>	<u> </u>	H	_		├	83	H		-	\dashv	-	-	-					133	_	-	_	_		Н			\dashv
34 35	34	=	Н	_	\vdash	\vdash	┢	-	Н			$\vdash\vdash\vdash$	84	Н	\vdash			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	ŀ		134	Ш	$\vdash \dashv$		Н	Н	Ш	-	_	_
	35	=	Н		-	_	⊢	-	Н	-		$\vdash\vdash\vdash$	85	Н	$\vdash \dashv$		\dashv	_	\dashv		-	_			135	-		_	\vdash		Н	-		
36	36	=		_		\vdash	-	<u> </u>	\vdash			$\vdash\vdash\vdash$	86	\vdash	\vdash		_	-		\dashv		_{	٠.		136	_					Щ	_	_	
37	37	=		_	\vdash	\vdash	<u> — </u>	├	H			├	87	Н	\sqcup			_		4	-	4			137	\square	$\vdash \downarrow$	_	\sqcup			_	_	
38	38	=	$\vdash \vdash$		\vdash	\vdash	\vdash	⊢-	Н				88	Н	\dashv	\dashv	-	_		4	4	4	-		138	\Box	\square		\sqcup	Щ	Ш	_	_	\dashv
39	39	=	Н	_	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	${oxdot}$	_			89	Н	\dashv	-		4	-4		-	_	7.	\Box	139	\Box		_	Щ		Щ	_	_	\dashv
40	40				\vdash	i	\vdash	├	\vdash	_			90			4		4	_	\dashv	\dashv	_			140	·	Щ	_	\sqcup		Щ	_	_	_
41	41	=	Ш			Щ.	├-	_	$\vdash \vdash$				91	Н	\sqcup	_	_	_ļ	_	_	\dashv	ᆚ			141		Ц	_	Ш			_	_	
42	42		Н	_	\vdash	Н	\vdash	<u> </u>	\square	_		\longmapsto	92	Ш	\sqcup	_	_	_	4	_	4	_			142	_	Ц	_			Ш	_	_	
43	43	=	 	_	Н	Н	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_		\longmapsto	93	Ш		_		\dashv	4	4	4	4	- 4		143		Ц	_			Ш	_	ļ	
44	44	=	\square		Ш	_	L	\vdash	\sqcup	_		\sqcup	94	Щ		_	_	_	_	_	_	$ \bot $	- [144		Ц	_						
45	45	=		_	Ш	Ш	\vdash	<u> </u>	Щ				95	\sqcup			ļ	\dashv	\dashv	\perp	\perp	_	- [145	[
46	46	=			$oxed{oxed}$								96		\Box			\perp	\perp			_	Į		146]	_]]]		\Box	_]	
47	47	=			Ш	Ш	L.	Ш	\Box				97	Ш			[\perp	_[\perp		[147		\Box						\Box	
48	48	=	\Box		Ш	Ш	L_	Щ	\Box			<u></u>	98			_[\perp	\Box					[148									
49	49	=			Ш				$oxed{oxed}$				99	╙	[\perp		_[\perp	\bot	\Box	[]	149		┚					J		
50	50	=	\Box						ΙÏ				100	ı		T	Ī	Т	Т	Т	T	٦			150			\neg	\Box	П				\neg